

## AVERTISSEMENTS 2001\*005598

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

## LANGUEDOC-ROUSSILLON

Bulletins techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 5 du 25 Avril 2000 Rédigé en collaboration avec la Ferme de Loudes et la Chambre d'Agriculture

## **CEREALES**

Les blés durs sont actuellement à un stade moyen où la F1 est encore enroulée; pour les plus précoces, semis avant le 11 novembre elle est presque étalée, pour les autres elle est pointante.

Les maladies sont dans l'ensemble peu présentes; les différentes périodes pluvieuses accompagnées de températures assez froides ont sûrement retardé leur évolution, comparativement aux autres années à date et stades équivalents.

L'Oïdium est encore le plus présent surtout sur variétés sensibles non traitées aux stades 1-2 nœuds.

Il est encore limité au niveau des F4. La Septoriose est également présente mais elle n'a guère évolué depuis ces dernières semaines et n'atteint pas les étages supérieurs.

La Rouille jaune (que ce soit sur blé dur ou blé tendre y compris Victo) n'est pas encore apparue; malgré des conditions de début d'année laissant présager un risque important, leur évolution a pour l'instant bloqué cette maladie.

La Rouille brune est quasiment absente de façon générale; toutefois dans quelques parcelles nous avons trouvé 3 ou 4 pustules encore limitées à la F4; toutes ces cultures étaient à des stades avancées (F1 étalée) quel que soit le secteur.

Un risque de Microdochium nivale existe toujours sans pour l'instant se manifester sur les feuilles comme en 1999; pluies et températures basses lui sont plus favorables qu'aux autres maladies.

Attention beaucoup de plantes manifestent des symptômes de marquage (physiologiques ?) très nets pouvant être facilement confondus avec de la Septoriose et ce jusque sur les feuilles supérieures.

Ce niveau actuel de maladies montre que jusqu'à maintenant aucun traitement fongicide ne se justifiait sur notre secteur.

Par contre nous atteignons un stade et une période sensibles pour lesquels il convient d'assurer une protection de vos blés.

A partir de la F1 enroulée vous pouvez utiliser une spécialité contenant une strobilurine; toutefois compte-tenu du niveau encore faible des maladies vous pouvez facilement attendre que la F1 soit étalée pour gagner en rémanence jusqu'au traitement de début floraison.

Pour utiliser une triazole seule attendez que la F1 soit étalée; pour ces produits toute la végétation doit être touchée par la bouillie.

Vous pouvez utiliser (doses homologuées) une spécialité: avec strobilurine OGAM à 1 L/Ha ou AMISTAR PRO à 2 L/Ha

AMISTAR PRO a 2 L/E sans strobilurine CAPITOLE à 1.5 L/Ha

Pour les blés tendres peu de maladies présentes; se reporter aux conseils blés durs. Il en est de même pour les orges.

## **COLZA**

La plupart des parcelles sont encore en floraison surtout au niveau des hampes secondaires; il y a toujours quelques charançons des siliques; les Pucerons sont présents en bordure de parcelles; le seuil de 2 colonies au m² est rarement atteint.

En cas de nécessité vous pouvez intervenir (un traitement de bordure est souvent suffisant), avec un pyréthrinoïde seul (visant les charançons) ou associant du pyrimicarbe (visant les pucerons).

L'Oïdium est peu fréquent; quelques parcelles présentent des symptômes sur le bas des tiges; nous vous tiendrons informés de son évolution.



BLES DURS
Complexe
parasitaire peu
développé.
Intervention F1
enroulée à étalée
selon spécialités.



COLZA
PuceronsCharançons
Intervenir si
nécessaire.
Oïdum à surveiller



POIS
Bon état sanitaire.
Quelques traces de bactérioses.
Pas d'intervention pour l'instant.

DRAF
Service Régional de la
protection des
Végétaux
ZAC D'ALCO-BP3056
34034 MONTPELLIER
CEDEX 01
Tél: 04.67 10.19.50
Fax: 04.67.03.10.21

Antenne Carcassonne Chemin de la Jasso Plaine Mayrevielle 11000 CARCASSONNE Tél: 04.68.71.18.58 Fax: 04.68.47.46.45

Imprimé à la station d'Avertissements Agricoles de Languedoc Roussillon Directeur gérant: M.FREYDIER Publication périodique C.P.P.A.P. N° 531 AD ISSN N° 0298-6582

